Index of Claims	

Application No.	Applicant(s)
10/687,398	IDNANI ET AL.
Examiner	Art Unit
DANH C LE	2683

,	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled				
	Allowed		+	Restricted			

	N	Non-Elected
ĺ	_	Interference

A	Appeal
o	Objected

		ب		_				,	!	
Cla	im	П				ate	•			\neg
Final	Original	기의경								
	1	V								\Box
	1 2 3 4 5	П					_			\sqcap
	3	П							_	
	4	П							_	П
	5									
	6	П								
	7	V								
	8	0								
	9	0			_					Щ
	10	0								Щ
	11	V	Ш	L.	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	12	V	Ш	_	<u> </u>	\sqcup	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Н
	13		_	<u> </u>	-		_		\vdash	$\vdash \vdash$
	13 14 15	2	-	_		_	-		\vdash	$\vdash \vdash$
_	16	0		_	\vdash	_	-	-	⊢	\dashv
	17	0		-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	18	0 0 V	Н	\vdash	\vdash	Н	H	H	H	H
-	18 19	v	\vdash	_	┢			一	Г	H
	20	V		_				\vdash	\vdash	Н
	21	1	\vdash		\vdash			\vdash		П
	21 22									П
	23									
	24 25									
	25									
	26	Ш			_		_		$oxed{oxed}$	Щ
	27	_	_	_	_			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
	28		_	_	_	_			_	Щ
	29	_	_	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	-	Н
	30	_	_	_	⊢	\vdash	_	-	\vdash	Н
	31		-	\vdash	├-	-	⊢	⊢	\vdash	Н
	32 33	\vdash	\vdash	-		<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	$\vdash\vdash$
	34	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	┢┈	-	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	35	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash
	36	t	H	\vdash	H	H		┢╌	-	H
	37	Г		Т	Π		Г			
	38				Г	Г				
	39									
	40	匚						匚		
	41							ļ	_	Ш
	42	<u> </u>		L		$oxedsymbol{oxed}$	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
	44	L-		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	45	<u> </u>	_	<u> </u>	!	_	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
	46	!	-		⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	├-	Н
	47	-	H	\vdash	\vdash	⊢	 	⊢	\vdash	Н
	48	-	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
	50	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
	, 50			•	1	ı _	1		i	i l

Cla				- [Date	-				
a	Original									
Final	ńgi									
-	ō									
	51	-	_	┝	H	\vdash	Н	\vdash		_
_	51	_		\vdash	-	-	Н		_	
├—	52 53	-	_	┝╌			\vdash			
	53	\vdash	_	H			\vdash	_		
_	54	<u> </u>	_	_	_		Ŀ	_	_	_
	55		_	-	!		-	-	-	-
	56	L	_	L	_	_	⊢	-	_	
ļ	57				_		<u> </u>	_	_	
	58 59									_
	59	_		<u> </u>	_	Н	_		_	
	60	<u> </u>	_	_	_		_		_	
L	61		L			Щ	 		_	Ш
	62	\vdash	<u> </u>		_	Щ	\vdash	_		Щ
	63	\vdash	<u> </u>					Щ	Щ	Ш
	63 64 65	L		<u> </u>	_		_	L_	<u> </u>	Ш
	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>	L		Ш
	66 67	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	67	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	68					L	L	ᆫ		_
L	69	_	_		_	_	<u> </u>		_	
<u> </u>	70_				<u> </u>	_			_	Ш
L	71	_	<u> </u>				L	_		L.
	72	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	_	L	_	_	_	_
	73	ldash	_	Ц	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	
	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	_	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u></u>	75	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	76	_	_	_		_	_	_	╙	
<u> </u>	77	_		_	_	_		_	_	_
<u> </u>	78	_		L	<u> </u>	<u> </u>	 	-		<u> </u>
┝	79	-	_	⊢	_	<u> </u>	-	 		
<u> </u>	80 81	_	_	⊢	_	_	 	 		_
├	81	-	_	┝	_	-	<u> </u>			⊢
-	82	-	-	├	 	├-	├	⊢	-	
<u> </u>	83	⊢	⊢	┝	┝	-	-	┡	⊢	⊢
<u> </u>	84	-	├	\vdash	⊢	\vdash	-	 	\vdash	
<u> </u>	85 86	├-		\vdash	\vdash	-	-	 	⊢	
<u> </u>	87	⊢	⊢	⊢	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	-
<u> </u>	88	\vdash	 	+-	 	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	 —
\vdash	89	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	-	 	├	
<u> </u>	90	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
		╁	├-	\vdash	⊢	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
-	91 92	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-		-
	93	\vdash	├-	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	94	├-	\vdash	\vdash	├-	-	-	-	├	-
	95		\vdash	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash
	96	\vdash	-	\vdash	-	-	 	-	\vdash	\vdash
 	97	\vdash	-	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash	-
	98	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
\vdash	99	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	⊢	\vdash
\vdash	100	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
L	100	Ь		Ь_	Ц_	Ц_		<u> </u>	Ц	<u> </u>

Claim Date Image: Control of the co											
101	Cla					Date	}				
103											
103		101									
103		102									
105		103									
105		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						<u></u>			Ш
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 149 149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					$oxed{oxed}$				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_				_				
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\Box		<u> </u>		L_	$oxed{oxed}$	_	Щ.	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	Ш		L.,			_	_	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	╚	_	\vdash	ļ	_			\vdash	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>	_	\vdash		\vdash			_	-
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	H		<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11/	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	H	$\vdash \vdash$
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-	_		_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\dashv
121		119	H		⊢			_			Н
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	\vdash		\vdash		⊢	_	-	\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122		_	-		H	_	_	-	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122	-	-	-		-		-	-	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	-		\vdash		-		\vdash	Н	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	Н	_	-			_		-	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		126	_		\vdash			\vdash	\vdash		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					_	-	\vdash		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	T	Г		Т					П
131		130								Г	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	Г								П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	Г		Г						
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	匚				匚		\Box	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	乚	L	乚		<u></u>	L		匚	Ц
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141		139	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Ŀ	Щ
142			$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
143			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ
144			⊢	<u> </u>	⊢	\vdash		\vdash	-	 	┞┤
145		143	\vdash	 	 	<u> </u>	 	\vdash	-	\vdash	Н
146			⊢	├	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	⊢	⊢	$\vdash \vdash$
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	L		├	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	 	\vdash	├	$\vdash \vdash$
148			⊢-	-	-	\vdash	<u></u>	<u> </u>	\vdash	⊢	$\vdash \vdash$
149			⊢	 	\vdash	-	-	\vdash	├	⊢	$\vdash \vdash$
			\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	├-	├	$\vdash\vdash$
1100			├	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
		1 100	Щ	Щ	<u> </u>	L	L	L	Ц_	Ц	لـــا